

PORADUR 2K Tectum TX

PORADUR 2K Tectum TX on kattomaalaukseen kehitetty, erikoishartseihin perustuva Kattomaali, mikä takaa nopean kuivumisen, elastisuuden ja erinomaisen tartunnan vaihtelevissakin sääolosuhteissa. Kattomaali soveltuu maalattavaksi useille eri pintamateriaaleille kuten raudalle, teräkselle, sinkitylle ja galvanoidulle pellille, alumiinille, tiilelle, betonille, mineralille ja kovamuoville.

Tuote:	Yksikerrosmaali (pohja- ja pintamaali yhdistettynä)	
Tuotenumero:	t-tec0132j5	
Sävy:	PP-sävyt vakiona, RAL, NCS, ja muut sävyt erikseen tilattavissa	
Kiilto:	Puolikiiltävä	
Kuiva-ainepitoisuus:	68 p-%	
Kerrosvahvuus (kuivakalvo):	Suositus min. 80µm – maalattavasta pinnasta riippuvainen	
Viskositeetti:	Korkeapaineruisku (Airless) 30-40 s DIN 4mm 20°C	
Levyty:	Korkeapaineruisku: tyyppinen suutin 0.017"-0.024" (ruiskutyypistä riippuvainen), pensseli ja tela	
Käyttöaika:	24 tuntia suljetussa astiassa	
Kuivumisaika (80µm) 20°C:	Pölykuiva:	1 tunti
	Kosketuskuiva:	2 tuntia
	Ylimaalattavissa (märkää märälle):	0,5 tuntia
Pohjan käsittely:	Hyvin puhdistettu, kuiva pinta. Eri pohjamateriaalien esikäsittelyohjeet poikkeavat toisistaan, lisäohjeita on saatavissa valmistajalta	
Seossuhde:	Kovettaja PORADUR H-Ero (H5000): Ohennin PORADUR Dilux (Z6000):	4:1 tarpeen mukaan
Riittoisuus (teoreettinen):	9-11 m ² /ltr	
Riittoisuus (käytännössä):	4-7 m ² /ltr riippuen maalattavasta pintamateriaalista ja maalausmenetelmistä sekä -olosuhteista	
Lämpötila:	Alin käyttölämpötilasuositus -20°C Hetkellinen lämpötilankesto maksimi 235°C	
Leimahduspiste/ltsesyttymispiste:	25°C / T2 370°C	
Sammustus:	Vesi, vaahto, CO ₂	
Ympäristö ja jätteet:	Noudatetaan alueellisia säännöksiä ja lakeja ks. Käyttöturvallisuustiedote	
VOC:	< 500 g/ltr	
Varastointi:	24 kk suljetuissa astioissa normaaleissa varastotiloissa	

Teknisen ohjeen tiedot ovat ohjearvoja, jotka perustuvat laboratoriotuloksiin ja käytännön tuloksiin. Varaamme oikeuden päivittää näitä ohjearvoja teknisten vaatimusten muuttuessa ja kehittyessä. PPT Dure Oy ei vastaa maalaustyöstä, joka on riippuvainen vallitsevista olosuhteista, välineistä ja esikäsittelystä. Tuote on tarkoitettu ammattikäyttöön, lisätietoja saa tarvittaessa Tekniseltä osastolta.